

## Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Panel global de fiebre. API (USA)

### Especificaciones Técnicas

<b>Referencia interna:</b>	API 395	
<b>Número de mensurandos o pruebas evaluadas:</b>	16	
<b>Eventos por año:</b>	3	
<b>Meses de participación:</b>	Febrero - Junio - Septiembre	
<b>Número de muestras por evento:</b>	2	
<b>Informes disponibles:</b>	Evaluación Comparativa Sumario de Participantes	
<b>Mensurandos o pruebas disponibles</b>		
<b>Bacterias</b>	<i>Plasmodium falciparum</i>	Virus del Nilo Occidental
<i>Bacillus anthracis</i>	<i>Plasmodium spp.</i>	Virus de la fiebre hemorrágica de
<i>Francisella tularensis</i>	<i>Plasmodium vivax/ovale</i>	Crimea-Congo
<i>Leptospira spp.</i>	<b>Virus</b>	<i>Ebolavirus spp.</i>
<i>Yersinia pestis</i>	Virus Chikungunya	<i>Marburgvirus</i>
<b>Parásitos</b>	Virus del dengue	Virus de la fiebre amarilla
<i>Leishmania spp.</i>	Virus Lassa	
Volumen: 0.5 ml.		
<b>Características de la muestra:</b>	Muestra líquida.	
	Requisitos de almacenamiento: 2 - 8°C.	
<b>Reporte de resultados:</b>	Internet - Portal API-PT	
<b>Oportunidad del reporte:</b>	Hasta 20 días a partir de la Fecha Límite para Reportar	
<b>Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:</b>	Evaluacion cualitativa: Calificación (Aceptable/Inaceptable) % de Desempeño Actual y Acumulado Evaluación Cuantitativa Media, SD, Rango, SDI, Incertidumbre	
<b>Respaldo Regulatorio:</b>	N/A	
<b>Capacitación y Educación:</b>	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón	
<b>Origen:</b>	Estados Unidos	